



Raspored nastave za školsku 2023/2024 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa **Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita**. Svi zaposleni i studenti FTN-a moraju se pridržavati zvaničnog rasporeda nastave. Ukoliko postoje problemi sa rasporedom nastave, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na email: ftnraspored@uns.ac.rs.

Mole se svi da tokom prve dve nedelje semestra stalno prate raspored nastave na internet stranici FTN-a u delu <u>Rasporedi i realizacija</u>, jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

Oznake korišćene u rasporedu:

- 1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe
 - **primer prvi: 1(1-16)**, znači da vežbe imaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku Studentske službe
 - primer drugi: 1(17-), znači da da vežbe imaju studenti prve grupe od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
 - primer treći: 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)(1(13-24)). Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24).
 - primer četvrti: 1 sv.dr.ned., znači da se vežbe za grupu 1 izvode svake druge nedelje

2. Umesto broja grupe napisano je Opredeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su izabrali taj predmet

Obavezno u vašem internet pretraživaču osvežite stranicu, da bi se učitao trenutno važeći rapored nastave sa FTN servera.

Raspored uradili: Prodekan za nastavu Prof.dr Aleksandar Kupusinac i MSc Ljubiša B. Samardžić



Prodekan za nastavu Prof. dr Aleksandar Kupusinac





Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија Деканат: 021 450 810; 021 6350 413 Факс: 021 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs Trg Dositeja Obradovića 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia Dean's Office: +381 21 450 810: +381 21 6350 413 Fax: +381 21 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

2 Semestar

Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	08:45	10:15	MI D4-A	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Čavić Dijana				
2	08:45	10:15	MI Đ2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana				
3	10:30	12:00	MI D4-A	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Knežević dr Ivan				
4	10:30	12:00	MI Ð2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Čavić Dijana				
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Obradović dr Ratko,				
3 7 1	SVI 12:15	15 14:00	Al	Pred.	inzenjerske granicke komunikacije	Čavić dr Maja				
SVI	14:15	17:00	A1	Pred.	Matematika 2	Lukić dr Tibor				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3,4	15:30	17:00	312	aud.vežbe	Mehanika 2	Balać Sonja				
3,4	17:05	19:35	308	aud.vežbe	Matematika 2	Milaković Branka				
1,2	17:15	18:45	312	aud.vežbe	Mehanika 2	Balać Sonja				
1,2	19:00	20:30	312	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Varga Marija				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1(1-12) (2(1-12))	08:00	09:30	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vukajlović dr Nikola				
3(1-12) (4(1-12))	09:45	11:15	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vukajlović dr Nikola				
1,2	11:30	14:00	208	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vukajlović dr Nikola				
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Obradović dr Ratko, Čavić dr Maja				

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15	09:00	A2	Pred.	Mehanika 2	Zuković dr Miodrag			
SVI	09:15	12:00	A2	Pred.	Električne mašine i energetska elektronika	Reljić dr Dejan			
Opredeljeni	12:30	14:00	208	Pred.	Engleski jezik - niži srednji	Zivlak Jelena			
Opredeljeni	14:15	15:45	AH3	Pred.	Nemački jezik - niži srednji	Berić Andrijana			

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,2	07:45	10:15	MI B4-3	aud.vežbe	Matematika 2	Đokić Jelena				
1(13-),2(13-),										
3(13-),4(13-)	10:30	12:00	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vukajlović dr Nikola				
sv.dr.ned.										
3,4	13:15	15:45	AH6	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vukajlović dr Nikola				
3,4	16:00	17:30	103	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Varga Marija				

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća 2 strana jezika:

- 1. Engleski jezik niži srednji (2+0+0)
- 2. Nemački jezik niži srednji (2+0+0)

Elektri**č**ne mašine i energetska elektronika - u prvoj polovini semestra izvodi**ć**e se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe.

2 Semestar

Energetika i procesna tehnika

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Unženierske grafičke komijnikacije	Obradović dr Ratko, Čavić dr Maja			
SVI	14:15	17:00	A1	Pred.	Matematika 2	Lukić dr Tibor			
3,4	17:15	18:45	104	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Varga Marija			
3,4	19:15	20:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	12:00	15:20	103	Pred.	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Radulović dr Aleksandra,				
3 V I	SVI 13:00 15:3	15.50	0 103	rieu.	1 rogrammanje i mizenjerski konsineki programi	Ristić dr Aleksandar				
1	15:45	17:15	AR2	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Knežević dr Ivan				
2	16:00	17:30	MI Ð2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Čavić Dijana				
3,4	16:15	18:45	104	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vučković Mladen				
1	17:30	20:00	AR2	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Ruskovski Igor				

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
3	11:15	13:45	L4 (RC)	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Šarkanović-Bugarinović Milka			
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Unženierske gratičke komijnikacije	Obradović dr Ratko, Čavić dr Maja			
4	17:30	20:00	AR3	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Šarkanović-Bugarinović Milka			
2	17:30	20:00	AR2	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Ruskovski Igor			

	ČETVRTAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	09:15	12:00	A2	Pred.	Električne mašine i energetska elektronika	Reljić dr Dejan			
Opredeljeni	12:30	14:00	208	Pred.	Engleski jezik - niži srednji	Zivlak Jelena			
Opredeljeni	14:15	15:45	AH3	Pred.	Nemački jezik - niži srednji	Berić Andrijana			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1(1-12) (2(1-12))	08:45	10:15	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vučković Mladen			
1,2	07:45	10:15	MI B4-2	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vučković Mladen			
1,2	10:30	13:00	MI B4-3	aud.vežbe	Matematika 2	Đokić Jelena			
3(1-12) (4(1-12))	13:15	14:45	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vučković Mladen			
1,2	14:15	15:45	103	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Varga Marija			
3,4	16:15	18:45	AH6	aud.vežbe	Matematika 2	Prokić dr Ivan			
1(13-),2(13-), 3(13-),4(13-) sv.dr.ned.	19:00	20:30	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vučković Mladen			

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća 2 strana jezika:

- 1. Engleski jezik niži srednji (2+0+0)
- 2. Nemački jezik niži srednji (2+0+0)

Elektri**č**ne mašine i energetska elektronika - u prvoj polovini semestra izvodi**ć**e se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe.

<u>Tehnička mehanika i dizajn u tehnici</u>

2 Semestar

Nema upisanih studenata

2 Semestar

Proizvodno mašinstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,2,7(1-4)	10:30	12:00	108A	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Varga Marija				
6	10:30	12:00	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Pećanac Milan				
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Obradović dr Ratko, Čavić dr Maja				
SVI	14:15	17:00	A1	Pred.	Matematika 2	Lukić dr Tibor				

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
5	07:00	08:30	MI Đ2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana			
6	07:00	08:30	L6 (RC)	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Čavić Dijana			
5,6,7(5-8)	08:45	10:15	108A	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Varga Marija			
4,5,6,7(9-)	10:30	13:00	108A	aud.vežbe	Matematika 2	Milaković Branka			
1	12:15	13:45	MI Ð4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir			
2	12:15	13:45	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Hauck Albert			
3,4,7(9-)	13:15	14:45	102	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Varga Marija			
1	14:00	15:30	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Hauck Albert			
2	14:00	15:30	MI Ð4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir			
3	15:45	17:15	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Maksimović Nikola			
3	17:30	19:00	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir			
7	17:30	19:00	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Maksimović Nikola			

	S R E D A									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
7	08:45	10:15	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir				
4	10:30	12:00	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Stojišić Nikolina				
5	10:30	12:00	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir				
1,2,3,7(1-8)	11:30	14:00	108	aud.vežbe	Matematika 2	Dragić Đorđe				
4	12:15	13:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir				
5	12:15	13:45	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Stojišić Nikolina				
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Obradović dr Ratko, Čavić dr Maja				
6	17:15	18:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	10:00	205	Pred.	Tehnologija livenja	Kovačević dr Lazar				
SVI	10:15	12:00	205	Pred.	Mehanika 2	Kovačić dr Ivana				
SVI	12:15	14:00	205	Pred.	Tehnologija zavarivanja	Baloš dr Sebastian				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
7	09:00	10:30	MI D4-A	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana				
1	10:45	12:15	MI D4-A	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Čavić Dijana				
2	10:45	12:15	MI Ð2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana				
4	12:30	14:00	MI D4-A	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Čavić Dijana				
3	12:30	14:00	MI Đ2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana				
1,2,3,7(1-8)	14:15	15:45	108	aud.vežbe	Mehanika 2	Kovačić dr Ivana				
4,5,6,7(9-)	16:00	17:30	108	aud.vežbe	Mehanika 2	Kovačić dr Ivana				

4 Semestar

Mašinstvo

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
1	07:45	11:00	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Ilanković Nikola				
3	09:30	11:00	MI G2-2	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar				
SVI	11:30	13:00	103	Pred.	Kompjutersko projektovanje	Đokić dr Radomir				
2	13:30	15:00	MI G2-2	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar				
4	15:15	16:45	MI G2-2	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar				
4 sv.dr.ned.	17:00	18:30	MI Ð2-1	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	09:15	11:00	203	Pred.	Osnovi mehanike fluida	Bukurov dr Maša				
SVI	11:15	13:00	203	Pred.	Osnovi termodinamike	Tomić dr Mladen				
SVI	13:30	15:00	308	Pred.	Teorija mehanizama i mašina	Čavić dr Maja				

	S R E D A									
Grupa-e	upa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta									
1 sv.dr.ned.	10:30	12:00	MI Ð2-1	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana				
SVI	12:15	14:00	310	Pred.	Teorija oscilacija	Rakarić dr Zvonko				
2 sv.dr.ned.	14:15	15:45	MI Ð2-1	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana				
3	14:15	17:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Ilanković Nikola				
4	17:45	21:00	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Ilanković Nikola				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
3 sv.dr.ned.	07:45	09:15	MI Đ2-1	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana				
1,2,3,4	09:30	11:00	MI G2-1	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Pilić dr Vladimir				
1	11:15	12:45	MI G2-1	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar				
2	12:15	15:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Ilanković Nikola				

	PETAK										
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač											
1,2,3,4	07:30	09:00	103	aud.vežbe	Teorija oscilacija	Rehlicki Lukešević dr Lidija					
1,2,3,4	09:15	10:00	103	aud.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana					
SVI	10:15	12:00	103	Pred.	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Gostimirović dr Marin, Kovačević dr Lazar					
1,2,3,4	12:15	13:45	103	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Živkov Andreja					

Napomena:

Studenti treba da urade Stručnu praksu 1, obratiti se Prof Dr Radomiru Đokiću.

Osnovi mehanike fluida - laboratorijske vežbe u trajanju od 5 nedelje izvodiće se u organizaciji departmana.

4 Semestar

Energetika i procesna tehnika

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	11:15	14:00	104	Pred.	Termoenergetika i transformacije energije	Stepanov dr Borivoj			
1(2)	14:15	15:45	MI A20	lab.vežbe	Merenje i regulisanje	Munćan Vladimir			

	UTORAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta									
SVI	09:15	11:00	203	Pred.	Osnovi mehanike fluida	Bukurov dr Maša				
SVI	11:15	13:00	203	Pred.	Osnovi termodinamike	Tomić dr Mladen				
1	13:15	15:45	MI A20	lab.vežbe	Održivi razvoj u energetici u procesnoj tehnici	Živkov Andreja				
2	16:00	18:30	MI A20	lab.vežbe	Održivi razvoj u energetici u procesnoj tehnici	Pojić Bojana				

	SREDA									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođ										
1,2,3	14:15	15:45	MI B4-2	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola				
1,2,3	16:00	17:30	MI B4-2	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Pilić dr Vladimir				
1,2,3	17:45	19:15	MI B4-2	aud.vežbe	Termoenergetika i transformacije energije	Vlaović Željko				
1,2,3 sv.dr.ned.	19:30	21:00	MI B4-2	aud.vežbe	Merenje i regulisanje	Munćan Vladimir				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	10:00	MI B4-2	Pred.	Merenje i regulisanje	Kljajić dr Miroslav				
SVI	10:15	13:00	MI B4-2	Pred.	Obnovljivi izvori energije	Gvozdenac Urošević dr Branka				
3	13:15	15:45	MI A20	lab.vežbe	Održivi razvoj u energetici u procesnoj tehnici	Sokolović dr Dunja				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3 sv.dr.ned.	12:15	13:45	MI A20	lab.vežbe	Merenje i regulisanje	Munćan Vladimir				
SVI	14:15	17:00	311	Pred.	Održivi razvoj u energetici u procesnoj tehnici	Sokolović dr Dunja				
1,2,3	17:15	18:45	311	aud.vežbe	Obnovljivi izvori energije	Munćan Vladimir				

Napomena:

Osnovi mehanike fluida - laboratorijske vežbe u trajanju od 5 nedelje izvodi**ć**e se u organizaciji departmana.

RASPORED PREDAVANJA Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

4 Semestar

Nema upisanih studenata

4 Semestar

Proizvodno mašinstvo

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
3,4	07:30	10:00	105	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara			
1,2,5	08:30	10:00	201	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Vlaović Željko			
SVI	10.15	13:00	3:00 201	D 1	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko,			
3 V I	10:13	13:00	201	Pred.	Masine za obradu deformisanjem	Milutinović dr Mladomir			
SVI	SVI 13:15 15:45	15.45	201	Pred.	Tabadadi akada aana	Gostimirović dr Marin,			
371	13:13	13:43	201	ried.	Tehnologija obrade rezanjem	Sekulić dr Milenko			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	11:00	201	Pred.	Merenje i kvalitet	Hadžistević dr Miodrag, Štrbac dr Branko			
SVI	11:15	13:00	203	Pred.	Osnovi termodinamike	Tomić dr Mladen			
1,2,5	13:15	15:45	108A	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara			

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:45	10:15	MI D4-D	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko				
4	07:45	10:15	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko				
2	10:30	13:00	MI D4-A	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko				
1	10:30	13:00	MI G2	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko				
5	10:30	13:00	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Kosanović Aleksandra				
3(4)	11:30	13:00	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara				
5	13:15	15:45	MI D4-A	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko				
2	13:15	15:45	MI G2	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko				
3	16:00	18:30	MI G2	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko				

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1(2)	07:30	09:00	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara			
SVI	09:15	12:00	A2	Pred.	Električne mašine i energetska elektronika	Reljić dr Dejan			
3,4	12:15	13:45	AH4	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Vlaović Željko			
Opredeljeni	14:15	15:45	AH3	Pred.	Nemački jezik - niži srednji	Berić Andrijana			
3	14:15	16:45	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Kosanović Aleksandra			
5sv.dr.ned.	16:00	17:30	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
Opredeljeni	08:30	10:00	108	Pred.	Engleski jezik - stručni	Šafranj dr Jelisaveta			
3	10:15	12:45	MI D4-D	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko			
4	10:15	12:45	MI G2	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Ranisavljev Miloš			
1	10:15	12:45	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Kosanović Aleksandra			
4	13:00	15:30	MI D4-D	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko			
5	13:00	15:30	MI G2	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Ranisavljev Miloš			
2	13:00	15:30	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Kosanović Aleksandra			

Napomena:

Svi studenti biraju jedan od sledeća 3 strana jezika:

- 1. Engleski jezik stručni (2+0+0)
- 2. Nemački jezik niži srednji (2+0+0)

Elektri**č**ne mašine i energetska elektronika - u prvoj polovini semestra izvodi**ć**e se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe.

6 Semestar

Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	10:00	108	Pred.	Pogonski sistemi	Zelić dr Atila			
2	11:15	12:00	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 2	Bojić dr Savo			
2	12:15	13:45	MI D4	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 2	Panić Milica			
3 sv.dr.ned.	12:15	13:45	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Teorija kretanja drumskih vozila	Stojić dr Boris			
3	14:00	15:30	MI D4	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 2	Panić Milica			
1	16:15	17:00	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 2	Bojić dr Savo			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,2,3	07:30	09:00	MI B4-3	aud.vežbe	Pogonski sistemi	Katona Mirko				
sv.dr.ned.	07.30	09.00	WII D 4-3	aud.vezbe	i ogoliski sistemi	Katolia Wiliko				
1	09:15	10:45	MI D4	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 2	Panić Milica				
3	09:15	10:00	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 2	Bojić dr Savo				
SVI	11:15	13:00	MI D5 1	I Ð5-1 Pred.	Osnovi mašinskih tehnologija 2	Skakun dr Plavka,				
3 V I	SVI 11:13 1	13.00	WH 195-1		Oshovi mashiskin tehhologija 2	Dramićanin dr Miroslav				
1(2)	13:15	14:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Pogonski sistemi	Katona Mirko				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3	12:30	14:00	MI D5	lab.vežbe	Metalne konstrukcije u mašinogradnji	Katona Mirko				
SVI	14:15	17:00	MI D5	Pred.	Metalne konstrukcije u mašinogradnji	Zelić dr Atila				
1,2,3	17:15	18:00	MI D5	aud.vežbe	Teorija kretanja drumskih vozila	Stojić dr Boris				
2	18:15	19:45	MI D5	lab.vežbe	Metalne konstrukcije u mašinogradnji	Katona Mirko				
1 sv.dr.ned.	18:15	19:45	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Teorija kretanja drumskih vozila	Stojić dr Boris				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3 sv.dr.ned.	07:00	08:30	MI D5	lab.vežbe	Projektovanje mašina neprekidnog i automatizovanog transporta	Ilanković Nikola				
1(2)	08:45	10:15	MI D5	lab.vežbe	Projektovanje mašina neprekidnog i automatizovanog transporta	Ilanković Nikola				
1,2,3	10:30	12:00	MI D5	aud.vežbe	Projektovanje mašina neprekidnog i automatizovanog transporta	Ilanković Nikola				
SVI	12:15	14:00	MI Ð2-1	Pred.	Mašine za biosisteme 2	Bojić dr Savo				
1,2,3 sv.dr.ned.	14:15	15:45	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašine za biosisteme 2	Bojić dr Savo				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,2,3	07:30	08:15	MI D5	aud.vežbe	Metalne konstrukcije u mašinogradnji	Katona Mirko				
1	08:30	10:00	MI D5	lab.vežbe	Metalne konstrukcije u mašinogradnji	Katona Mirko				
2 sv.dr.ned.	08:30	10:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Teorija kretanja drumskih vozila	Stojić dr Boris				
SVI	10:15	12:00	MI D5	Pred.	Teorija kretanja drumskih vozila	Stojić dr Boris				
SVI	12:15	15:00	MI D5	Pred.	Projektovanje mašina neprekidnog i automatizovanog transporta	Živanić dr Dragan				
3 sv.dr.ned.	15:15	16:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Pogonski sistemi	Katona Mirko				

Napomena:

Studenti moraju da odrade STRUČNU PRAKSU, obratiti se prof.dr Draganu Ružiću

6 Semestar

Energetika i procesna tehnika

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	11:15	14:00	MI G2-1	Pred.	Osnove prenosa toplote	Tomić dr Mladen			
1,2,3	14:15	16:45	MI G2-1	aud.vežbe	Osnove prenosa toplote	Doder dr Đorđije			

	UTORAK								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač			
SVI	13:15	15:00	MI Ð5-1	Pred.	Inženjering energetskih sistema	Gvozdenac Urošević dr Branka			
1,2,3	15:15	16:45	MI Ð5-1	aud.vežbe	Inženjering energetskih sistema	Munćan Vladimir			
1,2,3	17:00	18:30	MI Ð5-1	aud.vežbe	Pumpe i ventilatori	Živkov Andreja			

	S R E D A								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	07:15	10:00	105	Drad	Pumpe i ventilatori	Tašin dr Slobodan,			
3 V I	07.13	10.00	103	Pred.	rumpe i ventuatori	Sokolović dr Dunja			
SVI	10:15	12:00	105	Pred.	Automatsko upravljanje u energetici	Ristić dr Aleksandar			

	Č E T V R T A K										
Grupa-e	rupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta					Izvođač					
1,2,3 sv.dr.ned.	07:45	09:15	312	aud.vežbe	Grejanje i ventilacija	Solaković Mina					
1,2,3	09:30	11:00	312	aud.vežbe	Pumpe i ventilatori	Živkov Andreja					
SVI	11:15	14:00	310	Pred.	l Greianie i ventilacija	Anđelković dr Aleksandar, Mujan dr Igor					
3	14:15	15:45	MI A2-4	rač.vežbe	Automatsko upravljanje u energetici	Vrtunski dr Milan					

	PETAK									
Grupa-e	rupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
1,2	07:00	08:30	L1 (RC)	rač.vežbe	Automatsko upravljanje u energetici	Vrtunski dr Milan				
1	08:45	10:15	MI A20	rač.vežbe	Grejanje i ventilacija	Solaković Mina				
2	10:30	12:00	MI A20	rač.vežbe	Grejanje i ventilacija	Solaković Mina				
3	14:00	15:30	MI A20	rač.vežbe	Grejanje i ventilacija	Solaković Mina				

Napomena:

Studenti moraju da odrade STRUČNU PRAKSU 1, obratiti se PROF. DR. Đorđiju Doderu.

Pumpe i ventilatori - laboratorijske vežbe u trajanju od 4 nedelje izvodi**ć**e se u organizaciji departmana.

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 30.05.2023. 12:15, Strana: 11

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Tehnička mehanika i dizajn u tehnici 6 Semestar

Nema upisanih studenata

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

6 Semestar

Proizvodno mašinstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
5	08:00	10:30	MI G2-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Božić Dejan				
1	08:45	10:15	MI V4-4	lab.vežbe	Pribori	Milošević Aleksandar				
2	08:45	10:15	MI Ð3-1	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Antić dr Aco				
1	10:30	12:00	MI Ð3-1	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Antić dr Aco				
2	10:30	12:00	MI V4-4	lab.vežbe	Pribori	Štrbac dr Branko				
SVI	12:15	15:00	109	Pred.	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Antić dr Aco				
4	15:15	16:45	MI V4-4	lab.vežbe	Pribori	Santoši dr Željko				
3	15:15	17:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan				
4	18:00	20:30	MI Ð3-1	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan				

	UTORAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	07:15	09:00	203	Pred.	IProjektovanje tehnoloških procesa	Milošević dr Mijodrag, Lukić dr Dejan				
SVI	09:15	11:00	203	Pred.	Osnovi mehanike fluida	Bukurov dr Maša				
1,2,3	14:15	15:45	MI B4-3	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Vukić Marko				
5	14:15	15:45	MI V4-4	lab.vežbe	Pribori	Vukelić dr Đorđe				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
4,5	07:00	08:30	206	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola				
3	07:30	09:00	MI Ð5-1	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Knežev Miloš				
SVI	09:15	12:00	206	Pred.	Nekonvencionalni postupci obrade	Gostimirović dr Marin, Rodić dr Dragan				
SVI	12:15	14:00	206	Pred.	Projektovanje tehnoloških procesa	Milošević dr Mijodrag, Lukić dr Dejan				
2	14:15	16:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Božić Dejan				
1	14:15	16:45	MI G2-2	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
3	13:30	15:00	MI V4-4	lab.vežbe	Pribori	Šokac dr Mario				
SVI	15:15	18:00	101	Pred.	Pribori	Vukelić dr Đorđe, Šokac dr Mario				
4	18:15	19:45	MI G2-2	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Knežev Miloš				
5	18:15	20:45	MI Ð5-1	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Kosanović Aleksandra				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Izvođač								
2	07:30	10:00	MI V4-2	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Kosanović Aleksandra				
1	09:15	11:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Božić Dejan				
5	10:15	11:45	MI V4-2	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Knežev Miloš				
3	12:15	14:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Božić Dejan				
4	15:00	17:30	MI Ð3-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Božić Dejan				

Napomena:

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU, obratiti se prof dr. Slobodanu Tabakoviću

Osnovi mehanike fluida - laboratorijske vežbe u trajanju od 5 nedelje izvodiće se u organizaciji departmana.

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

RASPORED PREDAVANJA Tehnička mehanika i dizajn u tehnici Poslednja izmena: 13.12.2023. 06:46, Strana: 13

8 Semestar

Nema upisanih studenata.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

8 Semestar

Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

	PONEDELJAK										
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač											
Opredeljeni	09:30	10:15	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Mehatronički sistemi u motornim vozilima	Stojić dr Boris					
Opredeljeni	10:30	11:15	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Mehatronički sistemi u motornim vozilima	Stojić dr Boris					
1,2,3	11:30	12:15	MI D5	aud.vežbe	Oprema i mehatronika motora SUS	Feher Dalibor					
1(2)	12:30	14:00	MI D5	lab.vežbe	Oprema i mehatronika motora SUS	Feher Dalibor					
3	17:15	19:45	MI D5	lab.vežbe	Metode merenja i ispitivanja mašina	Zuber dr Ninoslav					

	UTORAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	08:15	11:00	MI D5	Pred.	Tehnička logistika i simulacije	Bojić dr Sanja			
SVI	11:15	14:00	MI D5	Pred.	Oprema i mehatronika motora SUS	Nikolić dr Nebojša			

	SREDA										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
Opredeljeni	08:15	11:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronički sistemi u motornim vozilima	Stojić dr Boris					
Opredeljeni	08:15	11:00	NTP-210	Pred.	l Mehatronika transportnih i građevinskih mašina	Marčetić dr Darko, Todorović dr Ivan					
Opredeljeni	11:15	12:45	NTP-210	aud.vežbe	Mehatronika transportnih i građevinskih mašina	Todorović Ivana					

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	14:15	17:00	MI D5	Pred.	Metode merenja i ispitivanja mašina	Zuber dr Ninoslav				
3	17:15	18:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Tehnička logistika i simulacije	Bojić dr Sanja				
1	17:15	19:45	MI D5	lab.vežbe	Metode merenja i ispitivanja mašina	Zuber dr Ninoslav				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Naziv Predmeta	Izvođač						
1	07:30	09:00	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Tehnička logistika i simulacije	Bojić dr Sanja				
2	09:15	10:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Tehnička logistika i simulacije	Bojić dr Sanja				
2	11:00	13:30	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Metode merenja i ispitivanja mašina	Zuber dr Ninoslav				
1,2,3	13:45	14:30	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Tehnička logistika i simulacije	Bojić dr Sanja				
3sv.dr.ned.	15:15	16:45	MI D5	lab.vežbe	Oprema i mehatronika motora SUS	Feher Dalibor				

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva predmeta:

- 1. Mehatronički sistemi u motornim vozilima (3+1+1)
- 2. Mehatronika transportnih i građevinskih mašina (3+1+1)

Mehatronika transportnih i gra**đ**evinskih mašina u prvoj polovini semestra izvodi**ć**e se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

8 Semestar

Energetika i procesna tehnika

Stručna oblast: Toplotna i procesna tehnika

Stručna oblast: Gasna i naftna tehnika

	PONEDELJAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
11	13:15	15:45	MI B1-A	lab.vežbe	Merenje fluidnih veličina	Pojić Bojana		
TiPT	16:15	19:00	MI B4-2	Pred.	Klimatizacija	Anđelković dr Aleksandar, Mujan dr Igor		

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
GiNT	07:15	10:00	MI B1-A	Pred.	Dumana i Irananas analis atanias	Tašin dr Slobodan,				
GINI	07.13	10.00	MII DI-A	ried.	Pumpne i kompresorske stanice	Sokolović dr Dunja				
11	10:15	11:45	MI Ð3-1	aud.vežbe	Pumpne i kompresorske stanice	Vukić Marko				
11	12:00	12:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Pumpne i kompresorske stanice	Vukić Marko				
TiPT	14:15	17:00	MI B1-A	Pred.	Toplotni aparati	Mujan dr Igor				
1,2	17:15	19:45	MI B1-A	aud.vežbe	Toplotni aparati	Pilić dr Vladimir				
1,2	20:00	20:45	MI B1-A	aud.vežbe	Klimatizacija	Solaković Mina				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
11	09:30	11:00	MI B1	aud.vežbe	Hidraulične turbine	Živkov Andreja				
11	11:15	12:00	MI B1	lab.vežbe	Hidraulične turbine	Živkov Andreja				
1	09:45	11:15	MI A20	rač.vežbe	Klimatizacija	Solaković Mina				
2	11:30	13:00	MI A20	rač.vežbe	Klimatizacija	Solaković Mina				
1,2	14:00	15:30	MI B1-A	aud.vežbe	Tehnika sušenja	Milivojević Nikola				
1,2	15:45	16:30	MI B1-A	lab.vežbe	Tehnika sušenja	Milivojević Nikola				

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
TiPT	10:15	13:00	MI B1-A	Pred.	Rashladna tehnika	Kljajić dr Miroslav			
GiNT	13:15	16:00	MI B1-A	Pred.	l Merenie flijidnih veličina	Novi nastavnik, Bukurov dr Maša			
11	16:15	17:45	MI B1-A	aud.vežbe	Transport cevima	Oluški Nikola			
11	18:00	18:45	MI B1-A	lab.vežbe	Transport cevima	Oluški Nikola			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
GiNT	07:15	10:00	MI B1-A	Pred.	Hidraulične turbine	Tašin dr Slobodan			
GiNT	10:15	12:00	MI B1-A	Pred.	Transport cevima	Bukurov dr Maša			
TiPT	12:15	14:00	MI G2-1	Pred.	Tehnika sušenja	Đaković dr Damir			
1,2	14:15	16:45	MI G2-1	aud.vežbe	Rashladna tehnika	Munćan Vladimir			

Napomena:

Grupe broj 1,2 su upisane na Toplotnu i procesnu tehniku - TiPT

Grupa broj 11 je upisana na Gasnu i naftnu tehniku - GiNT

8 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Savremene tehnologije oblikovanja materijala

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	13:15	15:00	MI SD1	Pred.	Metalurgija i ispitivanje zavarenih spojeva	Baloš dr Sebastian			
2	15:15	16:45	MI Đ2	lab.vežbe	Metalurgija i ispitivanje zavarenih spojeva	Pećanac Milan			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	14:00	16:30	MI V4-1	lab.vežbe	Napredne tehnologije livenja	Kovačević dr Lazar			
1	16:45	19:15	MI V4-1	lab.vežbe	Napredne tehnologije livenja	Kovačević dr Lazar			

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	08:45	10:15	MI Đ2	lab.vežbe	Metalurgija i ispitivanje zavarenih spojeva	Pećanac Milan			
SVI	11:15	14:00	MI D4-D	Pred.	Uvod u tehnologije virtuelne stvarnosti	Lužanin dr Ognjan			
SVI	14:15	17:00	MI G2-1	Pred.	Savremeni materijali	Rajnović dr Dragan			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	08:45	11:15	MI D4-A	rač.vežbe	Uvod u tehnologije virtuelne stvarnosti	Lužanin dr Ognjan			
2	11:30	14:00	MI Đ2	lab.vežbe	Savremeni materijali	Pećanac Milan			
1	11:30	14:00	MI D4-A	rač.vežbe	Uvod u tehnologije virtuelne stvarnosti	Lužanin dr Ognjan			
1	14:15	16:45	MI Đ2	lab.vežbe	Savremeni materijali	Pećanac Milan			

	PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
SVI	07:15	10:00	MI G2-1	Pred.	Napredne tehnologije livenja	Kovačević dr Lazar		

8 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Računarom podržane tehnologije

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:45	09:15	MI V4-2	lab.vežbe	Inovacione tehnologije	Aleksić Anđelko			
2	08:30	11:00	MI V3-5	rač.vežbe	Baze podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan			
2	11:15	12:45	MI V3-5	lab.vežbe	Inovacione tehnologije	Aleksić Anđelko			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	09:15	11:00	MI B4-3	Pred.	Inovacione tehnologije	Sekulić dr Milenko			
SVI	11:15	14:00	MI B4-3	Pred.		Hadžistević dr Miodrag, Santoši dr Željko,			
						Šokac dr Mario			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07.15	10:00	MI V4-1	Pred.	Optimizacija i logistika proizvodnje – – – – – – – – – – – – – – – – – – –	Lukić dr Dejan,			
211	07.13	10.00	WII V 4-1	rieu.		Milošević dr Mijodrag			
1	10:15	12:45	MI V4-1	lab.vežbe	Optimizacija i logistika proizvodnje	Božić Dejan			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:30	10:00	MI V3-5	rač.vežbe	Baze podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan			
2	07:30	10:00	MI Ð3-1	lab.vežbe	Optimizacija i logistika proizvodnje	Božić Dejan			
SVI	10:15	13:00	MI Ð5-1	Pred.	Baze podataka obradnih procesa	Gostimirović dr Marin, Rodić dr Dragan			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:30	10:00	MI V4-1	lab.vežbe	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Santoši dr Željko			
2	10:15	12:45	MI V4-1	lab.vežbe	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Šokac dr Mario			

8 Semestar

Poslednja izmena: 08.02.2024. 05:27, Strana: 18

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Savremene tehnologije oblikovanja plastike i drveta

	PONEDELJAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1	09:30	12:00	MI V4-1	lab.vežbe	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Santoši dr Željko		

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	09:15	11:00	MI B4-3	Pred.	Inovacione tehnologije	Sekulić dr Milenko			
SVI	11:15	14:00	MI B4-3	Pred.	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Hadžistević dr Miodrag, Santoši dr Željko, Šokac dr Mario			
1	14:15	15:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Inovacione tehnologije	Aleksić Anđelko			

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	13:15	16:00	MI D4	Pred.	Mašine i uređaji za preradu plastike	Milutinović dr Mladomir			
1	16:15	18:45	MI D4-D	lab.vežbe	Mašine i uređaji za preradu plastike	Stefanović Ljiljana			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	11:00	MI V4-1	Pred.	Dizajn i funkcionalnost proizvoda	Sekulić dr Milenko			
1	11:15	13:45	MI V4-1	lab.vežbe	Dizajn i funkcionalnost proizvoda	Aleksić Anđelko			

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 14.11.2023. 06:31, Strana: 19

2 Semestar

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

Nastava će se izvoditi mentorski.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

2 Semestar

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijska grupa: Projektovanje mašina, transportni sistemi i logistika

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	14:15	17:00	MI A3Gal./2	Pred.	Rezbednost i zaštita na radii sa sredstvima mehanizacije	Živanić dr Dragan, Zelić dr Atila			
1	17:15	18:00	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima mehanizacije	Ilanković Nikola			
1	18:15	19:45	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima mehanizacije	Ilanković Nikola			

	UTORAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	15:15	17:00	MI A3Gal./2	Pred.	Savremene tehnike projektovanja transportnih sistema	Živanić dr Dragan				
1	17:15	18:00	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Savremene tehnike projektovanja transportnih sistema	Ilanković Nikola				
1	18:15	19:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Savremene tehnike projektovanja transportnih sistema	Ilanković Nikola				

	PETAK										
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU 2 sa fondom časova 0+3. Obratiti se DOC. DR. RADOMIRU **Đ**OKIĆU.

Poslednja izmena: 08.02.2024. 06:28, Strana: 21

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijska grupa: Automobilsko inženjerstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									

	UTORAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	09:30	12:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Ispitivanje motora SUS i vozila	Dorić dr Jovan			
						Dorić dr Jovan,			
SVI	12:15	15:00	MI A3Gal./2	Pred.	Ispitivanje motora SUS i vozila	Poznanović dr Nenad,			
						Ružić dr Dragan			

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	10:00	NTP-210	Pred.	Električni i elektronski sistemi u vozilima	Vukajlović dr Nikola				
1	10:15	11:00	NTP-210	aud.vežbe	Električni i elektronski sistemi u vozilima	Hajdarpašić Amar				
1	11:15	12:00	NTP-210	lab.vežbe	Električni i elektronski sistemi u vozilima	Hajdarpašić Amar				

Poslednja izmena: 08.02.2024. 06:29, Strana: 22

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijska grupa: Bezbednost i zaštita na radu sa transportnim

i građevinskim mašinama i motornim vozilima

PONEDELJAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	11:15	14:00	MI A3Gal./2	I Pred.	Bezbednost i zaštita na radu sa transporterima pri skladištenju materijala	Živanić dr Dragan				
1	14:15	15:00	MI A3Gal./2	l aud vežbe	Bezbednost i zaštita na radu sa transporterima pri skladištenju materijala	Ilanković Nikola				
1	15:15	16:00	MI A3Gal./2	l lab.vežbe	Bezbednost i zaštita na radu sa transporterima pri skladištenju materijala	Ilanković Nikola				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	11:15	13:00	MI A3Gal./2	red.	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima građevinske i komunalne mehanizacije	Đokić dr Radomir				
1	13:15	14:00	MI A3Gal./2	aud.vezbe	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima građevinske i komunalne mehanizacije	Jojić Tanasije				
1	14:15	15:00	MI A3Gal./2	I lab.vezbe	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima građevinske i komunalne mehanizacije	Jojić Tanasije				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									

	PETAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se prof.dr. Radomiru Đokiću

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 30.05.2023. 12:44, Strana: 23

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Stručna oblast: Poljoprivredno i prehrambeno mašinstvo

Nema upisanih studenata.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

2 Semestar

Energetika i procesna tehnika

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
GiNT	10:15	12:00	MI B1-A	Pred.	Hidropneumatski sistemi	Tašin dr Slobodan			
SVI	12.15	14:00	MI B1-A	Pred.	Inžanjarski korieniški programi	Novi nastavnik,			
3 V I	12:13	14.00	MII DI-A	ried.	Inženjerski korisnički programi	Bukurov dr Maša			

	SREDA							
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač		
TER, PT	13:15	15:00	MI A20	Pred.	Skladištenje energije	Stepanov dr Borivoj		
1,21	15:15	16:45	MI A20	aud.vežbe	Skladištenje energije	Vlaović Željko		

	Č E T V R T A K						
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač	
1,21	10:15	11:45	MI V3-5	rač.vežbe	Inženjerski korisnički programi	Pojić Bojana	

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
11	10:30	12:00	AR4	rač.vežbe	Inženjerski korisnički programi	Pojić Bojana			
11	12:15	13:00	MI B1-A	aud.vežbe	Hidropneumatski sistemi	Oluški Nikola			
11	13:05	13:50	MI B1-A	lab.vežbe	Hidropneumatski sistemi	Oluški Nikola			

Napomena:

Grupa broj 1 je grupa koja je upisana na Termoenergetika - TER Grupa broj 11 je grupa koja je upisana na Gasna i naftna tehnika - GiNT Grupe broj 21 je grupa koja je upisana na Procesna tehnika - PT

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3. grupe TER i PT, obratiti se dr **Đ**or**đ**ije Doder grupa GiNT, obratiti se prof.dr Slobodan Tašin

2 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Računarom podržane tehnologije

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	12:15	15:00	MI V4-1	Pred.	Proizvodni dizajn	Sekulić dr Milenko			
1	18:00	20:30	MI V4-1	rač.vežbe	Proizvodni dizajn	Aleksić Anđelko			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	11:15	13:45	MI V4-1	rač.vežbe	Internet tehnologije u proizvodnom inženjerstvu	Milošević dr Mijodrag			
SVI	14:15	17:00	MI G2-2	Pred.	Internet tehnologije u proizvodnom inženjerstvu	Milošević dr Mijodrag,			
~ ' '	110	17.00	1.11 32 2	1100.	professional interpretation	Lukić dr Dejan			

	S R E D A							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
2	14:00	16:30	MI V4-1	rač.vežbe	Proizvodni dizajn	Aleksić Anđelko		
2	16:45	19:15	MI V4-1	rač.vežbe	Internet tehnologije u proizvodnom inženjerstvu	Milošević dr Mijodrag		

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU, obratiti se prof.dr. Borislavu Savkoviću

2 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Savremene tehnologije oblikovanja materijala

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
CM	SVI 12:15 15:00 MI Đ3-	MID2 1	1 D 1	3.6 V	Škorić dr Branko,				
SVI	12:15	15:00	MII £3-1	Pred.	Mašinstvo u medicini i bioinženjeringu	Terek dr Pal			
1	15:15	17:45	MI Đ3-2	lab.vežbe	Mašinstvo u medicini i bioinženjeringu	Terek dr Pal			

	UTORAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	09:15	12:00	MI D4-D	Pred.	Modelovanje i simulacija procesa deformisanja	Milutinović dr Mladomir	
1	12:15	14:45	MI D4-D	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija procesa deformisanja	Panić Milica	

	SREDA							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		

ČETVRTAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	

PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU, obratiti se prof.dr. Branku Škoriću

2 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Savremene tehnologije oblikovanja plastike i drveta

Nastava će se izvoditi mentorski.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs